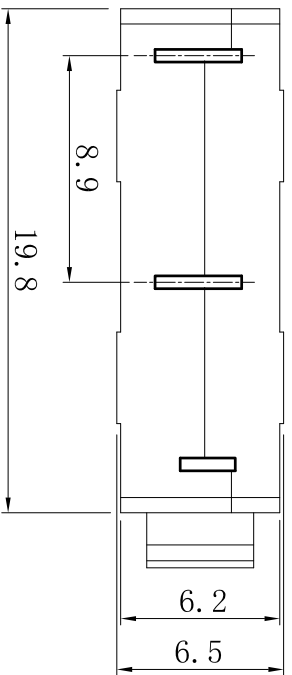
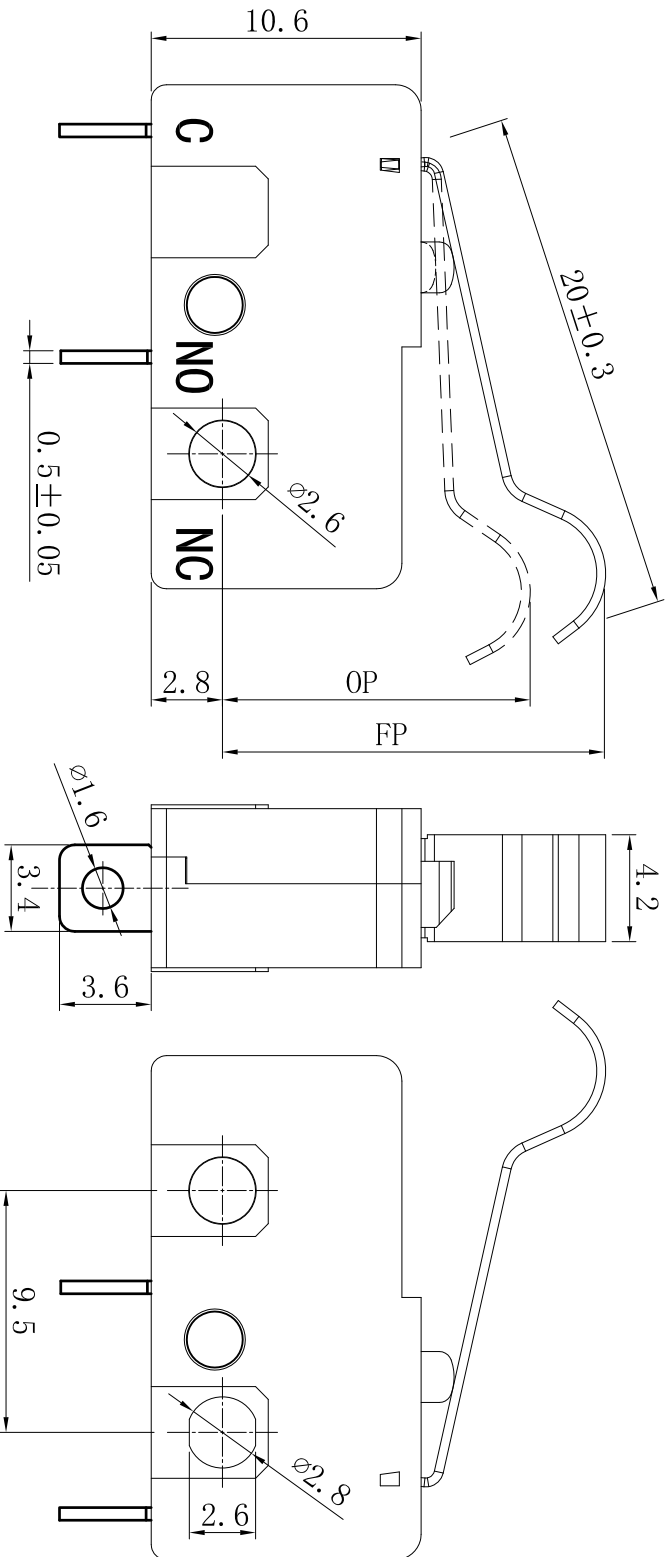




主要技术参数、性能
The Main Technology Performance

项目 Item	参数 Parameter
电路图 Circuit	
额定电流、电压 Rated current/voltage	见标识图
绝缘电阻 Insulated resistance	$\geq 100M\Omega$
接触电阻 Contact resistance	$\leq 100m\Omega$
介电强度 Dielectric strength	工作绝缘: 500VAc/5mA/5s 基本绝缘: 1500VAc/5mA/5s
电气寿命 Endurance	见标识图
使用温度 Ambient temperature	见标识图
操作力 Operating force	$60 \pm 30g \cdot f$
行程 TRAVEL	FP=15.0±0.5mm OP=12.1±0.9mm MD≤0.4mm



CNIBAO MAC-1210 μ
 3(3)A 250VAC 5E4 T125
 8(3)A 250VAC T125 TUV
 CNIBAO MAC-1210 μ 25T125 5E4
 10GPA 125/250VAC 8A 36VDC 1E5 cUL US
 8(4)A 125/250VAC 1/2HP 125/250VAC



第三视角 THE THIRD ANGLE PROJECTION			CNIBAO 浙江亿宝 ZHEJIANG YIBAO
比例 SCALE	2.5:1	一般公差 GENERAL TOLERANCE	
MARK AMOUNT	更改文件号	更改人	微动开关 MICRO SWITCH DESIGNATION: MAC-1210-0-BEA12-150
设计 DESIGN	更改日期 2015.09.10	更改日期 2015.09.10	
审核 CHECK			
批准 APPROVAL	宋增华 2015.09.10		
单位 UNIT	mm	重量 WEIGHT	
角度 ANGLE	$>30 \sim 120$	公差 TOLERANCE	
	± 0.10		
	± 0.20		
	± 0.30		
	$\pm 2^\circ$		